

Spisová značka: MMZL-SÚ-066186/2026/Ag  
Číslo jednacích dokumentů: MMZL 096828/2026  
Oprávněná úřední osoba: Aguilarová Natálie, tel. 577 630 177

Zlín, dne 15.4.2026

Obec Ostrata  
Ostrata 23  
763 11 Želechovice nad Dřevnicí

**VYROZUMĚNÍ**  
**O ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ**  
**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

**Obec Ostrata, Ostrata 23, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí,**  
kterou zastupuje **KANINGA s.r.o., Březnická 5565, 760 01 Zlín 1**

(dále jen "stavebník") dne 26.2.2026 podal žádost o povolení záměru:

**Ostrata-přípojky kanalizace**

(dále jen "záměr") na pozemcích parc. č. 1, 2, 4/1, 4/2, 5, 26, 28, 32, 45/1, 48, 50, 51, 52, 53, 59, 60, 67/1, 68/1, 76/1, 81/1, 81/2, 81/10, 81/18, 81/19, 81/21, 92/8, 92/9, 95, 96/2, 97, 98/1, 99/1, 100/2, 105, 106, 110, 111, 127/1, 128/1, 128/2, 128/3, 130/1, 130/2, 133, 134/1, 134/2, 135, 136, 137, 148/1, 151/1, 153, 154/1, 154/2, 155, 156/2, 157, 158, 164, 177, 178/1, 182/1, 184, 185, 187, 189/1, 189/2, 193, 211, 218, 219, 220, 223, 225, 246, 247, 248, 252, 253, 255, 256/1, 258, 260/1, 274, 282, 283, 298/1, 298/2, 314/2, 320/1, 320/2, 322, 324, 339/1, 339/4, 339/6, 339/7, 340/1, 345, 346, 349/1, 349/3, 361/1, 366, 373, 381, 382, 383, 385, 386, 387, 423, 424, 468/1, 468/6, 468/7, 468/12, 468/13, 468/14, 469/2, 470/2, 538/1, 538/2, 584, 585/58, 585/62, 585/69, 586/2, 587/2, 589/1, 589/3, 589/6, 1040/1, 1040/2, 1041, 1042, 1045, 1046, 1047, 1048/1, 1050 v katastrálním území Ostrata. Řízení o povolení záměru bylo zahájeno dnem podání žádosti.

**Druh a účel stavby:**

V obci Ostrata byly povoleny nové stoky splaškové kanalizace zakončené v čerpací jímce umístěné na začátku obce v nejnižším místě. Tyto stoky byly předmětem samostatného povolení. V návaznosti na tyto stoky jsou řešeny jednotlivé kanalizační splaškové přípojky, které budou na navržené splaškové stoky DN 250 napojeny.

**Záměr obsahuje:**

Přípojka k domu č.p. 5:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-23a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,5 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3 – PVC SN 12 DN 250. Splaškový kanalizační výtlač „V5“ PE100RC SDR11 63x5,8 mm dl. 23 m se napojí do revizní šachtičky. 1\* Čerpací jímka. Kanalizační přípojka „P5“ PVC DN150 SN16 dl. 4,6 m. Řešená kanalizační přípojka se napojí na stoku A3 – PVC SN 16 DN 250.

Přípojka k domu č.p. 6:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 5,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – 11 PVC SN 12 DN 250. P-6 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 36 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 9:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,4 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3-2 – PVC SN 12 DN 250. P-9 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 106,4 m se napojí do revizní šachtičky. V

rámci přípojky je navržena v lomu terénu revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

#### Přípojka k domu č.p. 10:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-3a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,6 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-10 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 27,8 m se napojí do revizní šachtičky.

P-10 – 1 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 4,9 m se napojí do P-10

P-10 – 2 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 2,3 m se napojí do P-10

#### Přípojka k domu č.p. 12:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 18,9 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-12 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 35,5 m se napojí do revizní šachtičky. P-12 -1 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 23,6 m se napojí do hlavní přípojky. P-12 -2 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 8,8 m se napojí do hlavní přípojky. P-12 -3 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 1,3 m se napojí do hlavní přípojky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

#### Přípojka k domu č.p. 13:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-5a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – 2 PVC SN 12 DN 250. P-13 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 55,5 m se napojí do revizní šachtičky.

P-13 – 1 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 9,8 m se napojí do P-13.

#### Přípojka k domu č.p. 17:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1d je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,3 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-4a – PVC SN 12 DN 250. P-17 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 141,7 m se napojí do revizní šachtičky. P-17-1 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 7,3 m se napojí do P-17. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

#### Přípojka k domu č.p. 18:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-4a – PVC SN 12 DN 250. P-18 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 75 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

#### Přípojka k domu č.p. 21:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-9a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,5 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-21 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 54 m se napojí do revizní šachtičky.

#### Přípojka k domu č.p. 23:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-7 – PVC SN 12 DN 250. P-23 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 33,4 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 24:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1c je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,6 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-71 – PVC SN 12 DN 250. P-24 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 50,8 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 25:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-12a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,5 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-25 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 85 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 30:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,1 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-6 – PVC SN 12 DN 250. P-30 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 29,9 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 35:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A 1-3-1 – PVC SN 12 DN 250. P-35 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 46,9 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky jsou navrženy v lomech terénu další revizní šachtičky pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 40:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-8 – PVC SN 12 DN 250. P-40 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 107,4 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky jsou navrženy v lomu terénu revizní šachtičky pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 44:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-12a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,5 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-25 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 85 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 45:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1c je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,6 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-71 – PVC SN 12 DN 250. P-24 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 50,8 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 50:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-19a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A2 – PVC SN 12 DN 250. P-50 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 46,3 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 52:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-3a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3-2 – PVC SN 12 DN 250. P-52 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 89 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 57:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-17a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-57 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 26,4 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 64:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3-1 – PVC SN 12 DN 250. P-64 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 24,1 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 65:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 6,1 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-12-3 PVC SN 12 DN 250. P-65 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 30 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 68:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-21a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 5,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-68 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 22,9 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 69:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-22a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 5,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-69 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 21,9 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 75:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-3a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,4 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – 12-1 PVC SN 12 DN 250. P-75 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 29 m se napojí do revizní šachtičky. P-75 – 1 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 8,9 m se napojí do P-75.

Přípojka k domu č.p. 77:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-10 – PVC SN 12 DN 250. P-77 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 24,2 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 83:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 12,3 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-9 – PVC SN 12 DN 250. P-83 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 18,4 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 84:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A 1-3-2 – PVC SN 12 DN 250. P-84 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 99,2 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 86:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-20a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-86 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 29,4 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 89:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-12 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,4 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3 – PVC SN 12 DN 250. P-89 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 21,7 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 90:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-28a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A2 – PVC SN 12 DN 250. P-90 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 30,2 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 105:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-4b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,6 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-105 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 23,9 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 112:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-33a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,4 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3 – PVC SN 12 DN 250. P-112 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 23,4 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 113:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3 – PVC SN 12 DN 250. P-113 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 62,1 m se napojí do revizní šachtičky. P-113 – 1 rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 30,3 m se napojí do P-113 V rámci přípojky je navržena v lomu terénu revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 114:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-3 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,6 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-114 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 22,2 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 128:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-10 – PVC SN 12 DN 250. P-128 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 101,2 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 129:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-29 je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A2 – PVC SN 12 DN 250. P-129 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 37,3 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 141:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-34b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3 – PVC SN 12 DN 250. P-141 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 41,3 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 142:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,3 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3-1 – PVC SN 12 DN 250. P-142 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 40,8 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 143:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1c je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-4a – PVC SN 12 DN 250. P-143 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 125,3 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 145:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,9 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-4a – PVC SN 12 DN 250. P-145 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 30 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu další revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 146:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-27a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,1 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A2 – PVC SN 12 DN 250. P-146 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 24,8 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 149:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-4b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-12-2 PVC SN 12 DN 250. P-149 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 41,4 m se napojí do revizní šachtičky

Přípojka k domu č.p. 152:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-2c je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – 11 PVC SN 12 DN 250. P-152 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 147,3 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky jsou navrženy v lomech terénu další revizní šachtičky pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 153:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-71 – PVC SN 12 DN 250. P-153 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 38,7 m se napojí do revizní šachtičky.

Přípojka k domu č.p. 165:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-3a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 3,3 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3-1 – PVC SN 12 DN 250. P-165 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 79,6 m se napojí do revizní šachtičky. V rámci přípojky je navržena v lomu terénu revizní šachtička pro snadné překonání terénních rozdílů.

Přípojka k domu č.p. 166:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-37b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,4 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A3 – PVC SN 12 DN 250. Splaškový kanalizační výtlač „V166“ PE100RC SDR11 63x5,8 mm dl. 43,7 m se napojí do revizní šachtičky. 1\* Čerpací jímka. Kanalizační přípojka „P166“ PVC DN150 SN16 dl. 8,5 m. Řešená kanalizační přípojka se napojí na stoku A3 – PVC SN 16 DN 250

Přípojka k domu č.p. 169:

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-28b je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 2,2 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A2 – PVC SN 12 DN 250. P-169 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 38,2 m se napojí do revizní šachtičky.

**Přípojka k domu č.p. 170:**

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-24a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 7 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1 – PVC SN 12 DN 250. P-170 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 72,8 m se napojí do revizní šachtičky.

**Přípojka k domu č.p. 171:**

Kanalizační přípojka se skládá z odbočky a splaškové přípojky k RD. Odbočka 0-1a je navržena z potrubí PVC SN 16 DN 150 dl. 1,8 m. Řešená kanalizační odbočka se napojí na stoku A1-71 – PVC SN 12 DN 250. P-171 - rozvod splaškové přípojky PVC SN 16 DN 150 dl. 54,1 m se napojí do revizní šachtičky.

Odbor stavebních a dopravních řízení Magistrátu města Zlína (dále jen "stavební úřad"), jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), vyrozumívá podle § 188 stavebního zákona účastníky řízení, dotčené orgány a hlavního projektanta o zahájení řízení a současně dle téhož ustanovení stavebního zákona uvádí, že upouští od ústního jednání a že účastníci řízení se mohou se záměrem seznámit na stavebním úřadě, budova radnice, nám. Míru 12 Zlín, kancelář č. 305, zejména v úřední dny pondělí a středa 8-17 hodin, na základě předchozí dohody i mimo úřední dny.

Stavební úřad dále podle ust. § 189 odst. 1 stavebního zákona určuje, že účastníci řízení mohou podat námitky

**Do 15 dnů od doručení tohoto oznámení.**

K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám a připomínkám nebude přihlédnuto.

**Poučení:****Námitky účastníků řízení dle ust. § 190 stavebního zákona:**

(1) Námitky účastníků řízení musí být uplatněny nejpozději při ústním jednání, popřípadě při veřejném ústním jednání, a nebylo-li nařízeno, ve lhůtě stanovené ve vyrozumění o zahájení řízení. K později uplatněným námitkám stavební úřad přihlédne a vypořádá je pouze tehdy, týkají-li se nově doplněných podkladů pro rozhodnutí, k nimž nebylo možné uplatnit námitku dříve. K námitkám o věcech, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží.

(2) Účastníci řízení mohou uplatňovat námitky směřující k hájení jejich procesních práv; další námitky pouze v rozsahu uvedeném v odstavci 3. K námitkám, které přesahují rozsah odstavce 3, stavební úřad nepřihlíží. Stavební úřad dále nepřihlíží k námitkám účastníka řízení, které jsou v rozporu s uzavřenou plánovací smlouvou, jejíž smluvní stranou je tento účastník řízení.

(3) Obec jako účastník řízení může uplatňovat námitky pouze v rozsahu své samostatné působnosti. Účastník řízení podle § 182 písm. c) a d) může uplatňovat námitky pouze v rozsahu možného přímého dotčení svých práv. Účastník řízení podle § 182 písm. e) může uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém se projednáváný záměr dotýká zájmů chráněných jiným právním předpisem, který zakládá jeho účastenství v řízení podle tohoto zákona. Účastník řízení je povinen v námitce uvést důvody podání námitky.

(4) Shledá-li stavební úřad námitku důvodnou, umožní stavebníkovi se k ní vyjádřit, k čemuž mu poskytne přiměřenou lhůtu. Výzvu k vyjádření stavebníka může stavební úřad spojit s jiným úkonem v řízení.

**Námítky o existenci nebo rozsahu věcných práv dle § 191 stavebního zákona:**

(1) Námítky týkající se existence nebo rozsahu vlastnických nebo jiných věcných práv posoudí stavební úřad podle údajů v katastru nemovitostí. Svědčí-li vlastnické nebo jiné věcné právo stavebníkovi, stavební úřad k námitce nepřihlíží.

(2) Zakládají-li údaje v katastru nemovitostí pochybnosti o existenci nebo rozsahu vlastnického nebo jiného věcného práva, stavební úřad řízení přeruší a vyzve účastníka řízení, který takovou námitku uplatnil, aby ji uplatnil ve stanovené lhůtě u soudu.

(3) Nebylo-li ve stanovené lhůtě zahájeno soudní řízení, návrh byl soudem odmítnut nebo bylo řízení zastaveno, stavební úřad k námitce nepřihlíží.

Dle ust. § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu v platném znění se mohou účastníci řízení ve stejné lhůtě seznámit s podklady pro rozhodnutí a vyjádřit se k nim.

Bc. Natálie Aguilarová  
referent stavebně správních řízení

**Obdrží:**

stavebník (dodejky):

KANINGA s.r.o., IDDS: ppte2jy

účastníci (dodejky):

Karel Krátký, Ostrata č.p. 115, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí  
Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jjfsbqc

Jaroslav Červenka, Hrobice č.p. 128, 763 15 Slušovice

Michal Červenka, Ostrata č.p. 9, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Jana Červenková, Ostrata č.p. 21, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Ivo Eichler, Ostrata č.p. 35, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Josef Kalivoda, Ostrata č.p. 5, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Stanislava Kobylíková, Březová č.p. 66, 763 15 Slušovice

Josef Machalíček, Ostrata č.p. 113, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Eva Machalíčková, Trnava č.p. 413, 763 18 Trnava u Zlína

Radek Novotný, U Pekárny č.p. 362, Štúpa, 763 14 Zlín 12

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

Česká spořitelna, a.s., IDDS: wx6dkif

ČSOB Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5

EG.D, s.r.o., IDDS: b4gxki9

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnyys6

Komerční banka, a.s., IDDS: 4ktes4w

Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., IDDS: vf4e8u8

Partners Banka, a.s., IDDS: utxue7u

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

Raiffeisenbank a.s., IDDS: skzfs6u

Státní fond podpory investic, IDDS: wikaiz5

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu

Vodárna Zlín a.s., IDDS: hypddq4

Zlín Net, a.s., IDDS: ntxg6en

Ladislav Červenka, Ostrata č.p. 92, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

dotčené orgány:

Odbor životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína, DOSS, Zarámí č.p. 4421, 760 01 Zlín 1

veřejnou vyhláškou:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

v katastrálním území parc. č. 3, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 15, 17, 18, 20, 22, 23/1, 23/2, 27, 30, 31, 33, 38, 41/1, 41/2, 43, 44, 45/2, 46, 47, 49, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 62, 63, 64, 65/1, 66, 67/2, 67/3, 67/4, 68/2, 69/1, 70, 72, 74, 76/3, 76/18, 77, 79, 80/1, 81/8, 81/9, 81/12, 81/13, 81/15, 81/17, 81/25, 81/26, 86, 87, 89, 90, 91, 93, 96/1, 98/2, 99/4, 101, 102, 103, 104, 107, 108, 109, 113, 114, 115, 116/1, 116/2, 117/1, 118, 119/1, 119/2, 120/1, 120/2, 121, 122, 123/1, 124, 125, 127/2, 129, 138, 140/1, 140/3, 141, 142/1, 145, 146, 147, 148/2, 149/1, 150, 151/2, 152/1, 152/2, 156/1, 161/1, 162/1, 165, 167, 168, 174, 175, 176/1, 176/2, 178/2, 179, 181, 182/2, 183, 186, 188, 190, 191, 192, 195, 196, 197, 200, 203, 204/1, 204/2, 205/1, 206, 207/1, 208, 210, 212, 215, 216/1, 216/2, 217, 221, 222, 224, 226, 227, 229, 239, 241/1, 243, 245, 249, 250, 251, 254, 256/2, 257, 259, 260/2, 261/2, 264, 266, 268/1, 268/2, 270, 272, 273, 275, 276, 278, 280, 281/1, 284, 286, 288, 290/1, 290/3, 291, 293, 295, 297, 299/1, 299/2, 300/1, 301/2, 304/1, 304/2, 306/1, 309/1, 310/1, 314/1, 314/3, 315, 316, 319/1, 321/1, 321/2, 323, 325, 326, 327, 329, 330, 331, 332, 333, 338, 339/2, 339/5, 339/8, 340/2, 344, 347/1, 347/2, 348, 349/2, 350, 351, 352/1, 352/2, 353, 356, 359, 360, 361/2, 362, 363, 364/1, 364/2, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 375, 376, 377, 378/1, 378/2, 379, 380, 384, 388, 391/3, 391/4, 391/5, 391/6, 391/7, 394/1, 394/2, 394/3, 395, 397, 398/1, 398/2, 400, 401, 402, 403/1, 403/2, 404, 406, 407, 408/1, 408/2, 410, 412, 413, 414, 416/1, 417/1, 417/2, 418, 419/1, 419/2, 422, 425, 426, 427/1, 427/2, 427/3, 429/1, 429/4, 432, 433, 434, 436, 437, 440, 441, 442/1, 442/2, 465/12, 465/86, 466/1, 466/2, 466/3, 467/1, 467/2, 468/2, 468/8, 468/9, 468/10, 468/15, 468/16, 469/1, 469/3, 469/4, 470/1, 474/1, 506/1, 527/1, 527/2, 536/29, 536/30, 537/37, 537/39, 575/4, 575/5, 575/6, 575/7, 576/3, 585/1, 585/2, 585/3, 585/6, 585/10, 585/35, 585/37, 585/38, 585/39, 585/40, 585/44, 585/48, 585/50, 585/51, 585/52, 585/53, 585/54, 585/59, 585/60, 585/63, 585/67, 585/71, 586/1, 586/3, 587/1, 589/2, 589/4, 589/5, 593/1, 596/1, 963, 971/3, 972, 973/5, 976, 986/1, 987, 989/2, 989/4, 995, 996, 998/1, 1005, 1006, 1014/2, 1015, 1022/1, 1022/2, 1022/3, 1023/1, 1023/2, 1023/3, 1023/4, 1023/5, 1030, 1031, 1038, 1039/2, 1043, 1044, 1048/2, 1049, 1051, 1052, 1053, 1063, 1064, 1065, 1066, 1077 v katastrálním území Ostrata

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Ostrata č.p. 88, č.p. 4, č.p. 7, č.p. 58, č.p. 32, č.p. 8, č.p. 45, č.p. 37, č.p. 55, č.p. 135, č.p. 41, č.p. 46, č.p. 34, č.p. 14, č.p. 154, č.p. 16, č.p. 15, č.p. 20, č.p. 47, č.p. 59, č.p. 26, č.p. 42, č.p. 28, č.p. 33, č.p. 66, č.p. 67, č.p. 2, č.p. 11, č.p. 61, č.p. 49, č.p. 3, č.p. 82, č.p. 62, č.p. 51, č.p. 81, č.p. 92, č.p. 106, č.p. 78 a č.p. 132

### **Poznámka:**

Toto vyrozumění je řádně doručováno účastníkům řízení stanoveným dle ust. § 182 písm. a) až c) stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě. Ostatním účastníkům řízení je toto vyrozumění doručováno veřejnou vyhláškou.

Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu. Toto vyrozumění se vyvěšuje na úřední desce Magistrátu města Zlína, webových stránkách [www.zlin.eu](http://www.zlin.eu) a úřední desce města Ostrata. Pro stanovení lhůty k podání námitek je rozhodující vyvěšení na úřední desce Magistrátu města Zlína.